



Pour diffusion immédiate : 16/08/2023

GOVERNEURE KATHY HOCHUL

**LA GOUVERNEURE HOCHUL, LE CORPS DES INGÉNIEURS DE L'ARMÉE AMÉRICAINE ET LA SOCIÉTÉ HISTORIQUE DE MONTAUK ANNONCENT L'ACHÈVEMENT DU PROJET DE RÉSILIENCE CÔTIÈRE DE MONTAUK POINT ET LA RESTAURATION DU PHARE HISTORIQUE**

*Le revêtement en pierre fait partie d'un effort de revitalisation du littoral de 44 millions de dollars soutenu par des fonds fédéraux et nationaux*

*Un financement supplémentaire de 435 000 dollars de l'État a permis d'achever le projet de protection de la tour historique du phare et de restauration de la résidence du gardien*

*Les images aériennes sont disponibles [ici](#)*

La gouverneure Kathy Hochul, le Corps des ingénieurs de l'armée américaine (U.S. Army Corps of Engineers) du district de New York, la société historique de Montauk (Montauk Historical Society) et d'autres partenaires ont célébré aujourd'hui la réouverture du phare de Montauk Point, récemment restauré, et l'achèvement d'un important projet de résilience côtière visant à protéger le phare historique et les ressources culturelles qui lui sont associées. Le site, situé à l'extrémité est de Long Island, a fait l'objet d'une rénovation approfondie sur plusieurs années et sera désormais nettement mieux protégé contre les vagues et les tempêtes côtières grâce à un nouveau revêtement en pierre qui empêchera l'érosion et la dégradation du site.

**La gouverneure Hochul a déclaré :** « Les tempêtes extrêmes peuvent avoir un impact dévastateur sur de nombreuses communautés et ressources, en particulier ici, dans le complexe côtier du phare de Montauk. L'État de New York est fier de mener à bien ce projet avec le Corps des ingénieurs de l'armée américaine pour mettre en œuvre ce projet essentiel de résilience du littoral afin que les bâtiments et les terrains magnifiquement rénovés du phare soient protégés et appréciés par les générations à venir ».

**Le colonel Alexander Young, commandant du district de New York du Corps des ingénieurs de l'armée américaine, a déclaré :** « L'achèvement de ce projet est une étape importante à plusieurs niveaux, en raison de la nature historique de la structure et de la place qu'elle occupe dans la communauté et dans l'histoire américaine. Le phare

de Montauk Point a joué un rôle clé au service de la communauté maritime pendant des décennies et le travail réalisé ici par un groupe de personnes très talentueuses, de haut en bas, garantira qu'il reste un symbole de la force et de l'ingéniosité américaines pour les années à venir. Je tiens à remercier tous nos partenaires aux niveaux fédéral, étatique et local pour leur soutien. Nous n'aurions pas pu le faire sans eux ».

Le projet de gestion des risques de dommages causés par les tempêtes côtières du Corps des ingénieurs de l'armée américaine (USACE) comprenait la reconstruction d'environ 300 mètres linéaires de revêtement en pierre, y compris l'enlèvement et la réutilisation des pierres d'armure existantes, ainsi que la livraison et la mise en place de nouvelles pierres d'armure d'un poids de 10 à 20 tonnes chacune. Le projet est conçu pour protéger le phare historique de Montauk Point, le complexe, la zone de la falaise et les ressources culturelles associées en stabilisant le site et en le protégeant des futures tempêtes côtières.

Le coût de l'ensemble des travaux de restauration et de protection du site historique s'élève à environ 44 millions de dollars, y compris l'attribution d'un contrat de construction à H&L Contracting of Bayshore en 2021. Les coûts du projet ont été partagés entre l'USACE et le Département de la préservation de l'environnement de l'État de New York (DEC). Le DEC a alloué 15,4 millions de dollars de financement au titre du programme NY Works en tant que promoteur non fédéral du projet. Le promoteur local, la Montauk Historical Society, conservera le site pour en faire une attraction touristique et un centre éducatif.

Le phare de Montauk Point est le plus ancien phare de l'État de New York. Il a été autorisé en 1792 par le deuxième Congrès sous la présidence de George Washington. La construction s'est achevée en novembre 1796 et le bâtiment a été classé monument historique national le 5 mars 2012. Le phare figure sur les registres fédéral et national des lieux historiques.

Le phare de Montauk Point a été construit à environ 90 mètres du bord original de la falaise, qui est devenue de moins en moins stable au fil des ans, la rendant extrêmement vulnérable à l'érosion des tempêtes côtières et à des dommages importants.

**Basil Seggos, commissaire au Département de la préservation de**

**l'environnement, a déclaré :** « Le DEC est fier de s'associer à l'USACE pour assurer la protection à long terme du phare de Montauk Point contre l'érosion côtière et les tempêtes à venir. Le changement climatique reste un véritable défi pour les communautés côtières, car il augmente la fréquence des phénomènes météorologiques extrêmes tels que la super tempête Sandy et entraîne des ondes de tempête et des inondations côtières plus intenses. Sous la direction de la gouverneure Hochul, le DEC continue de travailler avec des partenaires locaux, fédéraux et étatiques pour soutenir les initiatives de résilience et aider les communautés à mieux se préparer à la prochaine grosse tempête ».

**David Freudenthal, président de Concerned Citizens for Montauk (Comité des citoyens inquiets), a déclaré :** « Le CCOM, principale organisation environnementale de Montauk depuis 53 ans, remercie la gouverneure Hochul d'avoir attiré l'attention du public sur le risque urgent auquel est confronté notre littoral vulnérable face au changement climatique et à l'élévation du niveau de la mer. Le CCOM s'engage à collaborer avec ses partenaires gouvernementaux pour répondre aux dangers imminents qui menacent notre communauté. Depuis 2014, le CCOM travaille avec la ville d'East Hampton et l'État de New York pour élaborer une solution globale à long terme pour le littoral de Montauk, notamment en adoptant en 2021 le [Plan d'évaluation et de résilience du littoral](#) (Coastal Assessment and Resiliency Plan). Nous attendons avec impatience la livraison, plus tard dans l'année, du rechargement en sable des plages du centre-ville de Montauk, dans le cadre du plan fédéral de Fire Island à Montauk Point, afin d'offrir une stabilisation côtière à moyen terme ».

### **Projet de restauration du phare historique**

Outre l'achèvement des travaux de stabilisation du littoral, la Montauk Historical Society a réalisé des travaux de rénovation du phare historique et de la résidence du gardien pour un montant de 2 millions de dollars. Les travaux de restauration du phare ont été entrepris en même temps que les travaux de revêtement et ont bénéficié d'un financement de plus de 435 000 dollars de l'État de New York.

Le Bureau des parcs, des loisirs et de la préservation historique de l'État de New York (OPRHP) a accordé une subvention de 313 500 dollars pour la préservation historique et l'Empire State Development a accordé une subvention d'investissement de 125 000 dollars, sur recommandation du Conseil de développement économique régional de Long Island, afin de soutenir le phare de Montauk Point en tant que destination historique, culturelle et récréative de premier plan. Le financement, provenant du Fonds de protection de l'environnement (Environmental Protection Fund, EPF) par l'intermédiaire du Conseil régional de développement économique (Regional Economic Development Council, REDC), a permis de réparer les dommages causés à la façade en pierre de la tour du phare et d'assurer l'intégrité structurelle à long terme de la structure historique.

Des fonds privés supplémentaires ont été obtenus par la Montauk Historical Society pour soutenir la restauration de la tour du phare de 1796, de la résidence du gardien de 1860 et de l'Oceans Institute, un musée récemment rénové qui se consacre à la santé des océans. Parmi les nouveautés, un aquarium virtuel interactif rempli de créatures marines locales, des coquilles Saint-Jacques aux baleines.

**Erik Kulleseid, commissaire du Bureau chargé des parcs, des loisirs et de la préservation historique de l'État de New York (New York State Office of Parks, Recreation and Historic Preservation), a déclaré,** « Nous sommes ravis de pouvoir contribuer à la préservation du phare emblématique de Montauk. C'est l'une des principales destinations historiques non seulement de l'État de New York, mais aussi de notre pays, et nous félicitons tous ceux qui ont travaillé dur pour la préserver pour les générations à venir ».

**La présidente, PDG et commissaire d'Empire State Development, Hope Knight, a déclaré :** « Le phare de Montauk Point se dresse à nouveau comme un monument de notre passé et une destination pour cultiver les liens avec la culture côtière de Long Island. Sa restauration témoigne de la volonté de l'État de New York de préserver l'héritage de ce monument national et de favoriser des moments de joie, d'apprentissage et de connexion pour tous ceux qui visitent ce symbole emblématique du littoral ».

**Kevin Law, président du conseil de développement d'Empire State, a déclaré :** « Avec la réouverture du phare rénové de Montauk Point, c'est un symbole de l'histoire et de la culture de Long Island qui s'illumine une fois de plus. L'État de New York est très fier d'offrir un lieu où les familles, les passionnés d'histoire et les explorateurs culturels peuvent se réunir et créer des souvenirs précieux qui rayonneront encore longtemps ».

**Les coprésidents du Conseil régional de développement économique de Long Island, Linda Army, directrice de la stratégie et du marketing de la Bethpage Federal Credit Union, et le président du Farmingdale State College, John Nader, ont déclaré :** « "Nous sommes fiers de nous joindre à la gouverneure Hochul pour célébrer la rénovation du phare de Montauk Point. Cette restauration redonne vie à un joyau historique, soulignant le dévouement de l'État de New York à l'éducation, au tourisme et à la préservation de nos phares emblématiques en tant que monument national immuable ».

**Le chef de la majorité sénatoriale, Chuck Schumer, a déclaré :** « Nous avons parcouru un long chemin depuis 1796, tout comme le phare historique de Montauk Point. Il se rapprochait de plus en plus des eaux de l'Atlantique, mais grâce à des fonds fédéraux d'urgence et à l'achèvement des travaux, les protections du littoral nécessaires pour que ce symbole de la fierté et du tourisme de Long Island continue de briller pendant des années ont été rétablies. Je remercie la gouverneure Hochul, le DEC de l'État de New York et le comté de Suffolk pour leur partenariat et, bien sûr, le corps des ingénieurs de l'armée pour le travail diligent qu'il a accompli pendant de nombreuses années afin de sécuriser cette magnifique structure. Désormais, l'un de nos plus beaux joyaux, qui brille fièrement sur la couronne côtière de Long Island, restera en place pour les années à venir, et ce "rivage" est joli ».

**Le sénateur Anthony Palumbo a déclaré :** « Le phare de Montauk est un symbole important de l'histoire maritime de la région et un phare pour les industries du tourisme et de la pêche de l'East End. J'applaudis les efforts de nos partenaires de l'État et du gouvernement fédéral pour protéger et préserver ce monument historique pour les générations futures de New Yorkais et pour les visiteurs du monde entier ».

**Fred W. Thiele Jr., membre de l'Assemblée, a déclaré :** « Le phare de Montauk est le symbole emblématique de Long Island depuis des générations. L'achèvement de ce projet de revêtement garantira l'intégrité de ce phare historique pour que les futurs

résidents et visiteurs puissent en profiter. J'ai eu le plaisir de jouer un rôle dans le partenariat public/privé qui a rendu ce projet possible en adoptant la loi nécessaire il y a de nombreuses années au sein de l'Assemblée législative de l'État. Je félicite la Montauk Historical Society pour sa vision et son action qui ont permis de mener à bien ce projet ».

**Peter Van Scoyoc, superviseur de la ville d'East Hampton, a déclaré :** « Le phare de Montauk, sur lequel le soleil se lève en premier sur l'État de New York, n'est pas seulement un symbole emblématique de l'État de New York, mais aussi un point de repère cher à la ville d'East Hampton, qui représente une partie de notre histoire nautique remontant aux premiers jours de notre nation. Grâce à d'importants financements fédéraux et de l'État de New York, ainsi qu'aux efforts de la Montauk Historical Society, du Corps des ingénieurs de l'armée et des entrepreneurs qui ont mené à bien cet énorme projet de restauration du revêtement en pierre qui le protège, le phare subsistera pour les générations à venir ».

**Joseph Gaviola, président de la Montauk Historical Society, a déclaré :** « La Montauk Historical Society remercie vivement la gouverneure Hochul, les sénateurs Schumer et Gillibrand, ainsi que les agences fédérales, étatiques et locales, pour la nouvelle digue qui protégera le phare de Montauk pour les générations à venir. Il s'agit d'un travail fondamental, multigénérationnel, et d'un merveilleux exemple de partenariat public/privé qui a permis de préserver la structure historique et emblématique de Long Island. En tant que gardiens du plus ancien phare de New York, un monument historique national commandé par George Washington, c'est un rêve qui devient réalité ».

**Matthew Aracich, président du Conseil des métiers du bâtiment et de la construction des comtés de Nassau et de Suffolk, a déclaré :** « Je félicite la gouverneure, Kathy Hochul, ainsi que les sénateurs américains, Chuck Schumer et Kirsten Gillibrand, d'avoir pris les mesures nécessaires pour protéger le phare de Montauk Point, l'un des biens les plus précieux de Long Island. Le phare de Montauk Point est plus qu'une balise lumineuse qui guide les marins depuis 227 ans. Il s'agit d'un monument historique national, synonyme de Long Island. Nos membres des métiers spécialisés sont fiers d'avoir contribué à redonner à ce projet sa gloire d'antan en utilisant l'expertise d'une main-d'œuvre locale syndiquée. Aujourd'hui, il semble évident que nous devons continuer à mettre en œuvre de nouvelles initiatives dans le domaine de l'énergie verte qui constituent des investissements solides tout en protégeant notre littoral de l'érosion et en préservant cette île magnifique que nous considérons tous comme notre foyer ».

**Matt Cohen, président & PDG de la Long Island Association, a déclaré :** « Le phare de Montauk n'est pas seulement un monument national et étatique, mais il est aussi l'emblème de la résilience, de l'héroïsme et de la force des habitants de Long Island. L'achèvement des travaux de rénovation permettra aux générations futures de s'inspirer de son histoire et il restera un atout économique important ».

L'État de New York continue de mobiliser des ressources sans précédent pour soutenir la résilience des communautés et la protection de l'environnement. Parmi les nombreuses victoires environnementales du budget de l'État 2023-24, la gouverneur Hochul a maintenu le financement de l'EPF à 400 millions de dollars, soit le niveau de financement le plus élevé de l'histoire du programme. En outre, la loi historique sur les obligations environnementales en matière d'eau propre, d'air pur et d'emplois verts (Clean Water, Clean Air and Green Jobs Environmental Bond Act) est la plus grande obligation environnementale de l'histoire de l'État et la première à New York depuis 1996. La loi sur les obligations mettra à disposition 4,2 milliards de dollars pour des projets environnementaux et communautaires, dont au moins 1,1 milliard de dollars pour la restauration et la réduction des risques d'inondation, et au moins 650 millions de dollars pour l'amélioration de la qualité de l'eau et les infrastructures résilientes. Pour plus d'informations, rendez-vous sur <http://ny.gov/BondAct>.

###

Informations supplémentaires disponibles sur le site Web [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov)  
État de New York | Executive Chamber | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418

[SE DÉSABONNER](#)